Index of Claims	Application No.	Applicant(s)
1 (£8) (\$1 (1) (\$1 (\$1 (\$1 (\$1 (\$1 (\$1 (\$1 (\$1 (\$1 (\$1	10/077,069	SUGIYAMA ET AL.
	Examiner	Art Unit
	Jeffrey J. Restifo	3618
√ Rejected _ (Through i		A Appeal

		=	А	llo	we	d			+ Restricted							-	Interference						0											
Cla	aim	n Date							Claim Da							ate	ate					Claim			Date									
Final	Original	1/10/05									i	Final	Original											Final	Original									
	1	=											51										Ì		101									
	2	=											52												102									
	3	=						Ш		Ш	L		53	_								_			103		Ц	_		_		\Box	\perp	
	4	트	\Box							Ш	L		54		Ш						_	Щ			104		Ц		_				\sqcup	
	5	=	Щ				Щ	Ш	_	Ш	-	_	55	_	Ш										105		\sqcup	_	_	_		\square	\square	
	6	=	Ш			_		Ш		Н	\vdash	\dashv	56	_	Ш			_		_	4	4			106	<u> </u>	\dashv		_	_			\vdash	
	7	1								Н	-	_	57				\dashv			\dashv	ᅱ	\dashv			107	-	\dashv		-	-			\vdash	
	8	=,	\vdash			\vdash	-	-		Н	-	\dashv	58 59	├	\vdash	_	\dashv			\dashv		-			108 109	-	\vdash	\dashv	-			\vdash	-	\dashv
\vdash	10	=	Н		_	-	\vdash	\vdash	_	Н	-	_	60	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv	}		110	\vdash	$\vdash \vdash$			\dashv	_	$\vdash \vdash$	\dashv	\dashv
<u> </u>	11	之	\vdash			-	-	\vdash	_	Н	\vdash	\dashv	61	\vdash	H		\vdash	\vdash	-	\vdash	\dashv	\dashv			111	\vdash	\vdash	\dashv	\dashv	\neg		\vdash		\dashv
\vdash	12	╘	\vdash		_	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н	\vdash	-	62	\vdash			\vdash	\vdash		\vdash	\dashv	\dashv			112		H	-	\exists	-	-	\vdash	\vdash	\dashv
	13	乀				\vdash		Н		Н	F		63		\vdash						\dashv	\dashv			113		H	\neg		_	-	\vdash	П	_
<u> </u>	14	=	Н	_	_	-	_	Н		Н	\vdash	\neg	64	\vdash	\vdash	_				\Box		\dashv			114		H	_		_		Н		
	15	Ξ	Н					Н		П			65	\vdash											115		П						П	
—	16	=				Г		П	-		r		66	Т						П					116	T	П						П	
	17	=			_	T			Т				67							П			ı		117		П						\Box	
	18	=	П			Г				П			68										l		118		П							
	19	=											69												119		П							
	20	=											70										1		120									
	21	=											71												121									
	22	=											72												122									
	23		\Box			_	_			Ш	L		73	<u></u>								Ш			123		Ш					Ш	Ш	
	24					_				Ц	⊢		74			L.	Ш					Щ			124	L	Ш					Ш	Ш	
<u></u>	25	lacksquare	Щ							Ш	L	_	75	<u></u>			Ш			Ш					125	_	Ш					Ш		
	26	_				<u></u>				Ш	L		76	<u> </u>			Ш			Ш	_	Ц			126	L	Ш					Ш		
ļ	27	<u> </u>			_	<u> </u>	ļ	ļ.,		Н	⊢		77	<u> </u>	lacksquare		Ш			Ш	_	\dashv			127	<u> </u>	 	_		_	_	\vdash	Н	
	28	<u> </u>	_	_		_	_			Н	⊢	_	78	 	_		ш		_			\vdash			128	_	\vdash	_	_		<u> </u>	\vdash	Н	
<u> </u>	29	⊢	\vdash		_	_		-	_	\vdash	⊢		79	<u> </u>	L		Ш		_	Н	_	-			129		Н	_				Н	Н	
-	30	-	-	_	-	-	-	H	_	\vdash	-		80	-	H	-	Н		-	\vdash	_	\vdash			130	⊢	\vdash	_	\vdash		_	Н	\vdash	
-	31 32	├-	-		_	-	H	H	-	\vdash	⊢		81 82	-	H	-	Н			Н	_	-			131	⊢	Н	_				Н	Н	_
-	33	-	\vdash	<u> </u>	-	 -	├	\vdash	\vdash	Н	\vdash	_	83	-	\vdash	\vdash	Н	Н	-	Н		Н			132 133		$\vdash \dashv$	-		_	_	$\vdash\vdash$	\vdash	\vdash
-	34	\vdash	\vdash	-	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash	Н	-	-	84	\vdash	\vdash	-	Н	\vdash	\vdash	Н	\dashv	\vdash			134	-	$\vdash \vdash$	-	-	_	\vdash	Н	$\vdash \vdash$	\vdash
—	35	\vdash	-	-		<u> </u>		-	-	Н	-		85	\vdash	\vdash	\vdash	H	-	Н	Н	\dashv	\vdash			135		H		\vdash		-	\vdash	Н	-
	36	\vdash	H		\vdash	 		H	-	Н	⊢		86			\vdash	Н		Н	Н	\vdash	\vdash		 	136	\vdash	\vdash		Н	_	-	\vdash	\vdash	-
—	37	t^{-}		_	-	\vdash			-	H	-	_	87	\vdash	\vdash	┢	Н	_	-	\vdash	\dashv	\vdash			137	\vdash	\vdash	\neg	\vdash		_	H	П	\vdash
	38	\vdash				H				Н	\vdash		88	Т	П		H		Н	Н		Н			138	T		_			Г	\vdash	М	М
	39	Т			Г	T				Н	F		89		Г		П		Т	М		Н			139		П					П	П	
	40	1			_	T	П			П	F		90		Г	П			П	П		\vdash			140	 	$ \cdot $				Г	Н	П	\Box
	41						П			П			91			П		-		П		П			141	Г	П				Г	П	П	
	42												92												142									
	43												93												143									
	44					\Box							94												144		Ш							
	45						\Box			П			95					Ш							145		Ш					Ш		
	46	┖			L	<u> </u>			$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	Ш	L		96	<u> </u>		\Box		\Box		Ш		Ш			146	oxdot	Ш				_	Ш		
	47	<u> </u>			L	<u> </u>			L	Ш			97	Ĺ		_	\Box					\Box			147	lacksquare	Ц		$oxed{oxed}$		L	Ш		
<u> </u>	48	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	L	Ш	_		98	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_			Ш	_	Щ			148	 _	_	_			<u> </u>	$ _ $	\sqcup	Ш
<u> </u>	49			Ь.,	_	!	 	 _	<u> </u>	Ш	-		99	<u> </u>	_	L.		L		Ш		Щ			149	<u> </u>	\sqcup				<u> </u>	\sqcup	Щ	ļ
L	50	<u> </u>	LĿ			l	<u>l</u> !	L_{-}	L	\sqcup	L		100	L						1					150		Ll				1			